

IDROPAC975B – белая самогрунтующаяся эмаль для экстерьера

Эмаль на основе акриловых смол в виде водной дисперсии для защиты древесины. Подходит для твердых и мягких пород дерева.

Назначение: покрытие изделий из бревенчатых, пиленых или строганых деревянных материалов внутри и снаружи помещений

Способ нанесения: распыление, кисть, валик

По необходимости может быть разбавлен чистой водой до 10%.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

Наименование показателя	Значение
Содержание нелетучих веществ	57%
Рекомендуемый вес мокрого слоя (гр/м ²)	200 гр/м ²
Время высыхания от пыли (20°C)	90 минут
Время высыхания на отлип (20°C)	7 часов
Время высыхания до шлифовки (20°C)	12 часов
Время высыхания до склад. (20°C)	12 часов
Время высыхания до экспл. (20°C)	20-30 часов
Рекомендуемая дюза окрасочного пистолета	3,0 - 3,5 мм
Степень блеска	30 глосс

Примечания: Запрещено использовать стальную вату для шлифовки поверхности, т.к. некоторые породы дерева (дуб, сосна) содержат вещества, которые при реакции с водой и частичками железа, оставшимися после шлифовки стальной ватой, могут вызвать дефект в виде ржавых или черно-фиолетовых пятен на поверхности изделия. Рекомендуется использовать пластиковую или из нержавеющей стали тару. При использовании данного продукта температура должна быть не ниже +20С. При окрашивании дуба обязательно использовать барьерный грунт от проникновения танина. Колеруется пигментными пастами серии PZ5XX. Имеется сертификат CATAS

Реальная вязкость материалов может отличаться от указанной в пределах 10%.

Срок годности см. на таре. Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от повышенной влажности. После длительного периода хранения необходимо проверять однородность материала, перед использованием тщательно перемешивать для устранения возможного осадка.

Температура хранения продукта не ниже +5°C